POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	SF	, )	10-11-01
O.I.P.E. CLASSIFIER		19/	11/19
FORMALITY REVIEW	AG.	690	11-08-01

## INDEX OF CLAIMS

, 'y'				
· •	Rejected	- 1	N	Non-elected
=	Allowed		ı	Interference
	(Through numeral) Canceled		A	Appeal
	Restricted			Objected

÷												Restricted 0																							
Claim Date								٠.	C	aim	Т		-		Da	te					Ì	Cla	im	Г				Dat	to	_					
l	Final	Original	2		<b>i</b> l :					T				Final	1					Ī							Final	Original							Ī
ŀ	34	Ŏ	12	10	7			-	+	1	+	1	┧.	۲	51		+	١.	١.	-	╁	-	+	┝	H		۳	110	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	,-	H
l	ું	2	3	ľ	1	1		1.	2 = 4	-	1		1		52	13	5	3	Ť.	:	1				7	:3	3	112		H	H	-	;		t
	清	ូង	\$	v	1		1	d	1	1	1		] :		53	1	υ,	ć,	L						::	₹,	:::	113		1.,	3	· -	Æ	. ?	t
		4	1.	10	1		3 2	Ų.		大	1	1	M		54				Γ	1			š.,			200		114		:	匚	1.		12.	E
ŀ		Ğ	. (	4	Ų,	1	7		100	۲.	1	, Çi			55	1,4	17.34	100	+	11	1	1	1.1	1	iA	132-4		115		;; <u> </u>	1,5	· ·	7.1	1	L
I	4	6	H			33	1 4 4	4	112	3	-		12	-	57		7	6.5	14.7	4.	100	趋	37	*//	2.3	9.	1.0	116	_	1.5	_	22.5	1.5	1	Ŀ
ŀ	-31	8	H	Н		1 5			1		1	7 (4.5) 7 (5.5)	1	-31	58	(*)	1 1	347		×	2.3		1	-	13.4	2		117 118			H	3.5	- 1		ŀ
	3.	<u> </u>				+	1	1	7	1	100		7	17	59	17.9	100.0		1, 2	30	1		3 %	w			147	119		等	7. ž	-	1.17		ŀ
ŀ	3	10	1	T		13	1	ij.		1	1	184	2.4		60		13.	13	3.3	7	11.7		24	17.	17.		3.7	110	-	1.7	117	100	1.1	5.	t
ŀ		11	1	1	3					\$ 80	1	17	400	41	61		,,,		134	773		7	Š,		13		25	1,11	14.2	13	7.	, ric	71	13,	t
24	43	12	ÿ		367		1	3	140	3 .	] 7	4	(A)	3	62		, y	v	φ. Y	7	1	13.0		13	, , , ¢	۶٦.; ا	3	112		17	3	y }		***	L
		13	Ц	4			1		1	1/2	1	1	1.		63	8			100	11,	***	- *	4.3	3	4.4		. 3	113	4.	30	33	15	. 1	4.5	
2	10	14		4		2	1	1	1	#	1	1	<b>.</b> .	Ľ	64		<u> </u>		V9-3		100							114	- 3	. yt			36.7		L
1	17.2 18.4	15	2.1 (A)		16		3		4	100		, e	1	-	65 66		30.3	-				ur.	950		2	(2) (2)		115		3.7	1				ŀ
1		ij	201			100		8 - W		2 86 1 68		1			87	D.V			7	10.00		472	* 6	*	37			116 117	* .	- 33	2.00 0.10	1	(CS)	-46- 215-7	ŀ
ľ	3	18							*		7.	7.0			68			1	0.			H		32			21	118		PY.	13	2.4			Ė
1		(0	*	Ų,								15	3		69	7			3		1			1,		*		119	1	2			1	*	t
		20	Ť	1		W		I	<b>(</b> *)			1		- A	70			- 15		. 1		17		2				120						Ó	F
100		21		7	Ĭ.		1			17.			**		71	1		33	, Ug		5.7	147	ų,		4.7	40. 7 %	137	121		Y	4	-17			Ħ
	1	22	Ä	W.	*			180		1 13			7.44	7	72	9.1	1	33	13		:0X	41	5	53			3.1	122	176	95	٧.,	2.3	\$5.	. 19	7
		23		繼		*				1		3			73	Ų.		- 3 - 3		. 3	4	1	1	3		14		123			100	*	5 % 3 1	37	
		24	2	3	1	4.3		4					3	31	74		Ĺ	3		1	7	~ 1	2.3			70	i j	124		41	72	20,1		ો	ĺ,
	233	25		*									4.0	, 2	75						3		4.3		è	4		125	- 8	:-, (	24	:63		1	L
á	350	26 27	3.0	4			+	4	, 24 24	+				4	76 77	4	-4		\$ 1	3	3	1 t	)K	54	2 4 4 X	in in inter	6 () 3 ()	126		3,0	7		33	J-101	F
į	200	28	4,		448			1					34		78	340 360	2 (		* #	3	哒	7.3					- 1	127 128	40 43	133	- 3	± 3.5 € 11	9%	3	
Ź		29		13		۳	7	+	1,7	3		1	7.H	H	79	: P	-	1.1	12	3	286	7	×X	3 A			4	129		(**±1	53	7	1	***	ø
3	K,	30		ja.				1	· 8	- "					70	8		Ä	- )/	13	7.1			Ŵ	7	100	. 1	130	3.7	3 1	7.53	ंश	35		V
y.		31		Ą	1		.,	i.		7		4.		. 13	81	÷	4,1	25	10	X.3	16.3		×	: X	- H	3 3	, al	131	- 44	1.0	1	3	37.	jy,b	
4		32	Ų.			, 9				1,4		1		23	82	÷	34		7.7		.5.	Se (		$\widetilde{\mathfrak{g}}_{\varepsilon}$		3.7	•	132	. 3	3 3	$\mathcal{P}_{L}^{\Lambda}$	113		3	L
100		33		Î	. :	4	L	14		. 1	4	12	24	4)	83	49	$\sim$	Ţ	\\	7	÷.	37	3		÷ŧ	<b>*</b> , , }		133	1	2.5	- 1	2.1	1.7	4	L
A		4 35	612.0			٠,		1		Ø.		23	3,43	4	84	<u>े</u> ेह	37	3	۸.	44 55		ः <u>।</u> हरा	1	-	4	1	-	134	7	-4		- 7		3	Ŀ
		16	3	<u> </u>		73 999	-	( [ Z	-			157	200		86 86		1	: } ::	6.5	2				3 °	(2) (2)	1		135 136	3.	-	11	- 1	100	(*) (*)	ř
		37				76	1			7	5	25.4 (24)	(3)	$\frac{2}{3}$	87	53		3	- a	3		3	- 12	7	 ≱	40	7.	137	<u> </u>	- 15 - 15	100	0.	-	3.7	F
		Z			Ü		8				110	3-3		251	88	Ġ.	13	Š	2		- 1	-	7	,#3	-7	<b>)</b>	-	138	34	7.	0,7	i.			
	1	Ø		į	7	3,3		1				. 3	浸		89	7		, 3	7.1				7.		,	Ti 🚦		139			17			• 1	
38.6		Ю	3		,					2.	1	29.7		8	90		1	ۇ. ،	. }		1	)		F		44	4.4	140	. (	33	$\Box$	1		- 4	
ć	7	ı	y di	, id			د د	-		11		7	Ϋ́	11	91		23	~ (		:83	*, "	*		3.5	<u> </u>		3	141	, X	, 17	# 1.5 1	7 H	. 3	Ĺij	
	4	2	ં			٠.,	1				/ · · !	13	برر.	.,	92	1.4	- 3	7,1		1	1	- 3	1.77		٠.,	Š	**	142	٠				10	4	
		13	1					15	1			46	3,		93			, ¥	14.		¥.	3.	1.0	2	2			143		Y.	1			7	
e	4	4	ं	(1)								. 3			94	į,			٧	٠.			, ,,,	: 1	: f			144	3.				U.		4
		5	<u> 100</u>			3.4						_	1		95			<u>``}</u>	1.5	ز		7.71					-	145	-	-	7	-7	3 ·	3.	L
		7	5. 1		/1 31	7	14.) 14.5	(*) (*)		-	1.15				96		<i>j</i>	-	1		7.5							146		1	Н		$\vdash$		L.
	4	-	1		-		Η	-			-			<u> </u>	97 98	-	H		Н		$\dashv$			-	1	1		147 148	$\vdash$	, ,	$\vdash$	Ĥ	$\vdash$		H
		7						-	-		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	99	$\dashv$	Н	⊣	$\dashv$	-	Н	$\dashv$	$\dashv$			·		149	$\dashv$	$\vdash$	Н	$\exists$		e t	۲
	5			•						۲		-			100	$\exists$		$\dashv$	$\vdash$		Н	$\dashv$	,		ᅦ	٠٠.		150	Н	Н	Н				Ē

••••	•••••	. 01	)jec	ted			٠.		. 1	٠.,	
								•	3.0	4	•
Cla	im	⊢	_	_	·	Da	te		_	_	
l_	쿌						ŀ			7	
흅	묽	ŀ			-					,	
-	110	⊢	-	١.	┢	١.	-	-	-	-	
	112			H	-	.,.	-		-	-5	74
	113	┣	┢	١,	<del>  .</del>	á	1.7	1	ئد ئد	9	
***	114	<u> </u>	-:	H	-		1.4	-	. 3	5.	
	115	$\vdash$	35	1	<u> </u>	.1	2.3			3	
1.4	116	÷	, 5		;;;	4	-		va	353	
1	117	l÷.	# (		7.0	ŭ,	, Č	. 34	.15	34	3
	118	, 1,	岩	.:		- 1			274		-
197	119	- ·	- 5		Ħ.	0.7	3			ز	
7.7	110		1	17	ĵ,	. 1	Ę.,	1			
24	111	20.3			r,	71	٠.,		2	71	
, ,	112		설		7 }	33	-17	3	100	, 4	1
. \ \	113	12.1	1			. 1	Ç.	13	3,1	13	d.
2.7	114	. 13	. ,,	1	Ġ,		1		1/2	1	
7)	115	े		73	***	Ξ,	13		N.	2.14	
	116	į, X	ų,	2	P 40	, 44,3		٠. ا	w.	4	144
37,	117	<i>/</i> ~1		e (1		1,32	77	246	3	*	
W.	118	3,5	£1.	8.4	19. A		10	- 3	16	K	
	119	. 4		2		13	1	ζ",	* 5	***	缕
	120		: 2)			- 1		į,Υ,	7		wite.
14	121	, H.	7	4.	• 17	ं		, U	Ä,	3	
3.4	122	N.	95	٠,		¥5,	. 199	2.3	23,		00.
1	123	47.		100	. 5	9	.74	1 4 4 2 5 8		×	Ø 3.
, ,	124		141	52	72.7		13		6.4	130	31
	125	3	.,, ?	. 4	:3	- 1	1		13.4	1	1
, ,	126	. 1	$\mathcal{L}_{\mathcal{J}}$	1	1	43	d H		7	14	1.0
	127	10	1				) )	8	0	4.7	**
· 1	128	$T_{i}$	海	15°E	4	G.	1	, FOR	., 3	1	1
	129	ķ	***	E3		( )	· .	0	٤,	Ų,	6
. 1	130	3	*	3	ं	97)	43	2	, v	-31	1
	131	4	1		33	8	40	9	*	. (	
	132	. 3		$\gamma_{L}$	113		3				1
-	133	3	2.5		į.	$\langle \cdot \rangle$		-	$\sim$	24	
** **	134	3		3			2,34		ć.		1
	135	7.	1	*			\$		- 1	1	
	136	2.1		÷ ;		3	3	1			77
	137	72	1 5	100			~	$\sim$	i i	14	
-	138				1.			74.14			$\vdash$
	139	-		$\vdash$	-				-4		-
1	140	* (			1	1	3.5		-		-
6.7	141		1.1	ب	,	1,3	3	• •	_	A	-
	142		::: :::/j				1	- 1	 		
	143		7				1		3 d		*
-	14	7.7	: 4,			χ, ,	, ')		*		
	45	r		24	-1	À	3.	1 3			3
-	146		1.5			+	ı		7	4	1
	147			Н	. ;	Н	: 3	$\vdash$	Н	ŝ	
4	148	$\dashv$			-	۲.	٠.				н
4	149	$\dashv$	-	Щ	i -	Н	Н		Н	-	
	150			•					لــا	لنبا	لنِـ

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

